#### CURRICULUM VITAE



#### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome SCHIERA ROSARIO

Indirizzo BITRITTO (BA), 70020, ITALIA

Telefono **0805404303** 

E-mail r.schiera@regione.puglia.it;

Nazionalità ITALIANA Data di nascita 04/08/1989

## Esperienza lavorativa

• Data

Dal 01/12/2021

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Regione Puglia, Dipartimento Mobilità, Sezione Infrastrutture per la Mobilità, Via G. Gentile, 70100 Bari.

• Tipo di azienda o settore

Pubblica Amministrazione

• Principali mansioni e responsabilità

Posizione Organizzativa "D" - "Gestione di interventi infrastrutturali e Demanio ferroviario". Funzioni:

- gestisce i procedimenti amministrativi e le istruttorie tecniche e finanziarie degli investimenti infrastrutturali per la mobilità ed è responsabile delle liquidazioni verso i soggetti attuatori degli interventi ammessi a beneficiare dei finanziamenti pubblici, e dei relativi stati di avanzamento lavori;
- cura, di concerto con il dirigente, le attività di coordinamento con gli enti territoriali pubblici e privati nella programmazione e attuazione degli interventi infrastrutturali di competenza della sezione;
- cura, di concerto con il Dirigente della Sezione, la gestione del trasferimento dei beni del demanio ferroviario in attuazione del D. Lgs. 422/97 e del successivo Accordo di Programma Ministero dei Trasporti/Regione del 23.03.2000, da espletarsi di concerto con la Sezione Demanio e Patrimonio ed il MIT, predisponendo la relativa istruttoria tecnica che riguarda prevalentemente:
- a) la verifica della continuità del tracciato ferroviario su base cartografica e catastale:
- b) la definizione e validazione di apposite schede dei fabbricati oggetto di trasferimento:
- c) la verifica dei documenti autorizzativi alla sottoscrizione (DGR, pareri MIT);
- detiene gli elenchi aggiornati e georiferiti degli immobili del Demanio Ferroviario e redige le istruttorie relative alle istanze di concessione.

• Data

Dal 15/07/2021

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Regione Puglia, Dipartimento Mobilità, Sezione Infrastrutture per la Mobilità, Via G. Gentile, 70100 Bari.

• Tipo di azienda o settore

Pubblica Amministrazione

• Principali mansioni e responsabilità Componente supplente della commissione d'esame per l'accesso alla professione di trasportatore di persone su strada della Città Metropolitana di Bari (Decreto del Presidente della Giunta n. 404 del 28.10.2020)

• Data

Dal 21/05/2019 al 30.11.2021

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Regione Puglia, Dipartimento Mobilità, Qualità Urbana, Opere Pubbliche, Ecologia e Paesaggio, Sezione Infrastrutture per la Mobilità, Via G. Gentile, 70100 Bari.

• Tipo di azienda o settore

Pubblica Amministrazione

• Principali mansioni e responsabilità

Posizione Organizzativa "E" "Demanio Ferroviario". Funzioni: \* Gestione trasferimento dei beni del demanio ferroviario in attuazione del D.lgs. 422/97 e del successivo Accordo di Programma Ministero dei Trasporti/Regione del 23.03.2000, di concerto con la Sezione Demanio e Patrimonio ed il MIT e predisposizione della relativa istruttoria tecnica riguardante:

- la verifica della continuità del tracciato ferroviario su base cartografica e catastale:
- la definizione e validazione di apposite schede dei fabbricati oggetto di trasferimento;
- la verifica dei documenti autorizzativi alla sottoscrizione (DGR, pareri MIT).
- \* archiviazione elenchi aggiornati e georiferiti degli immobili del Demanio Ferroviario (oggetto di trasferimento) e redazione istruttorie relative alle istanze di concessione.

• Data

Dal 20/11/2017

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Regione Puglia, Dipartimento Mobilità, Qualità Urbana, Opere Pubbliche, Ecologia e Paesaggio, Sezione Infrastrutture per la Mobilità, Via G. Gentile, 70100 Bari.

• Tipo di azienda o settore

Pubblica Amministrazione

• Principali mansioni e responsabilità

Predisposizione DGR di approvazione schemi di Convenzione MIMS-Regione, Variazioni di Bilancio e Istituzione nuovi capitoli entrata/uscita sul Bilancio Vincolato, Accertamenti di entrata ed Impegni di Spesa, approvazione schemi di disciplinare Regione-Soggetto Attuatore. Monitoraggio fisico, economico e procedurale su piattaforme MIR e S.I. MIT FSC 14/20. Istruttoria tecnica relativa ad interventi infrastrutturali stradali di competenza della Sezione (programmazione FSC 2007-2013 ed FSC 2014-2020). Predisposizione pareri/contributi nell'ambito della verifica di assoggettabilità a Valutazione di Impatto Ambientale e Valutazione Ambientale Strategica e relativa coerenza di interventi complessi con il piano attuativo del Piano Regionale dei Trasporti. Partecipazione al Comitato VIA Regionale. Supporto interno al gruppo di lavoro per il monitoraggio del PRT e costruzione quadro complessivo di avanzamento degli interventi infrastrutturali della sezione. Approfondimenti tecnici di varianti in corso d'opera, analisi di quadri economici e computi metrici estimativi, valutazione parametrica dei costi di realizzazione di infrastrutture stradali, sopralluoghi. Riunioni ai sensi dell'art 27, comma 3 del D.lgs 50/2016, sulla localizzazione delle opere e dei tracciati nell'ambito del progetto di fattibilità. Valutazione tecnica elaborati progettuali sovrappassi ferroviari. Implementazione sistema GIS con la creazione di shapefile per l'individuazione puntuale dei passaggi a livello RFI, FdG, FSE, FAL, FNB e costruzione indice di priorità per la soppressione Riprogrammazione/rimodulazione risorse FSC 14-20 di concerto con MIT, ANAS S.p.A., ASPI ed Enti Locali e redazione delle relative schede intervento FSC. Monitoraggio di interventi ricompresi nel contratto di programma MIT-ANAS e predisposizione di pareri nell'ambito delle cds per il perfezionamento dell'intesa Stato-Regione, partecipazione a tavoli tecnici del MIMS e adunanze del CSLLPP. Contributo per l'individuazione di interventi sottoposti a

Commissariamento Statale. Referente per la Sezione nel Tavolo Tecnico per la predisposizione di "Osservazioni della Regione nell'ambito del procedimento per la localizzazione, costruzione ed esercizio del Deposito Nazionale dei rifiuti radioattivi e Parco Tecnologico ai sensi del d.lgs. 15 febbraio 2010, n. 31."

Data

Dal 27/07/2016 al 31/10/2017

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- D.S.T. Digital Service Team, Via Ferdinando Ferri 8/B, 90143 Palermo (PA)
- Tipo di azienda o settore

Società cooperativa di assistenza tecnica.

Principali mansioni e responsabilità

Coordinamento tecnico per assistenza su apparecchiature multifunzioni in tutta la Sicilia dei brand Xerox, Kyocera, Sharp, Olivetti. Programmazione interventi tecnici, controllo dei kpi aziendali, logistica, ordine ricambi, attività amministrativa.

• Data

Dal 05/10/2015 ad 29/02/2016

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Spazio al Progetto S.r.l., Via Franz Liszt, 29, Palermo
- Tipo di azienda o settore

Società di ingegneria

• Principali mansioni e responsabilità

Progettazione e realizzazione di istituti di credito e grandi strutture di vendita. Nello specifico, predisposizione documenti sicurezza in cantiere (PSC, fascicolo dell'opera, layout di cantiere, diagramma di Gant); pianificazione e controllo delle fasi di lavoro; progettazione architettonica, design di interni; predisposizione abaco infissi e vetrofanie; schemi funzionali; planimetrie distributive impianto trattamento aria e recuperatore di calore (con calcolo delle portate e dimensionamento canali, diffusori e griglie di ripresa); planimetrie distributive impianti di climatizzazione aria (del tipo liquido-gas e fancoils), rete dati ed elettrica, allarme e videosorveglianza; planimetrie distributive reti idrico-sanitarie; layout corpi illuminanti normali, di emergenza e relativi calcoli illuminotecnici (software utilizzato Dialux); computi metrici estimativi; assistenza direzione lavori, rilievo e restituzione; impostazione layout e stampe.

• Data

Dal 24/03/2014 ad 22/04/2014

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Optissimo-Gruppo Randazzo, Via Principe Granatelli 86 – 90139 Palermo

• Tipo di azienda o settore

Commercio prodotti ottici

• Tipo di impiego

Stage

• Principali mansioni e responsabilità

Affiancamento Ufficio Servizi Tecnici e Sicurezza: Collaborazione con il Responsabile della Sicurezza nella verifica del rispetto delle procedure per garantire la sicurezza dei negozi; supporto nella gestione ed archiviazione della documentazione inerente la sicurezza e della documentazione tecnica.

• Data

Da 18/10/2012 a 18/01/2013

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

## Comando Provinciale Vigili del Fuoco di Palermo

 Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Verifica della rispondenza alle prescrizioni normative in materia di prevenzione incendio dei progetti antincendio.

• Qualifica conseguita

Progetto Formativo e di Orientamento (Tirocinio)

### Istruzione e formazione

• Data 22/11/2022

• Nome e tipo di istituto di università degli studi Niccolò Cusano - Roma istruzione o formazione

• Qualifica conseguita Diploma di Master di II Livello in "Gestione degli appalti pubblici. Il nuovo codice dei contratti, concessioni, appalti e ppp"

• Data 22/09/2020

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Life Learning

• Qualifica conseguita

Certificato "Excel: Strumenti Avanzati per l'analisi dei Dati"

• Data 09/11/2015

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Trenkwalder, Palermo

• Qualifica conseguita Formazione dei lavoratori in materia di salute e sicurezza sul lavoro – generale

• Data Da 03/10/2015 al 17/10/2015

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Centro Studi Athena, Palermo

• Qualifica conseguita Responsabile del servizio di prevenzione e protezione – Modulo C (art. 32 comma 2, del D.Lgs 81/08 correttivo D.Lgs 106/09 e dell'Accordo Stato-

Regioni del 26/01/2006).

• Data 17/04/2014

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

John Milton Institute di Palermo, Via Generale Sirtori Giuseppe, 73

• Qualifica conseguita

Certificazione Lingua Inglese: "City & Guilds International Spoken ESOL B1"

• Data

• Qualifica conseguita

Abilitazione all'Esercizio della Professione di Ingegnere SEZ A (Ingegnere Civile e Ambientale) conseguita nella seconda sessione dell'anno 2013 presso l'Università degli Studi di Palermo.

Iscrizione Ordine degli Ingegneri di Palermo Sez. A al numero 9121 in data

22/04/14.

2013

• Data 07/02/2014

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Centro Studi Athena, Palermo

• Qualifica conseguita *Attestato Coordinatori per la Progettazione e per l'Esecuzione dei Lavori* (art. 98 comma 2 e Allegato XIV del D.Lgs. 81/08 e correttivo D.Lgs. 106/09)

• Data 23/01/2014

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

John Milton Institute di Palermo, Via Generale Sirtori Giuseppe, 73

• Qualifica conseguita Certificazione Lingua Inglese: "City & Guilds International ESOL B1"

• Data Da 04/11/2011 a 31/10/2013

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Università degli Studi di Palermo - Facoltà di Ingegneria

Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Progetti di Impianti Tecnici per l'Edilizia, Dinamica delle strutture, Impianti Elettrici negli Edifici, Gestione ed Esercizio dei Sistemi di Trasporto, Progetto di Strutture e Strutture in Acciaio, Problemi Strutturali dei Monumenti e dell'Edilizia Storica, Architettura Tecnica e Tipologie Edilizie, Progetti di Recupero e Conservazione degli Edifici, Tecnologie e Materiali innovativi per l'Edilizia, Acustica, Tecnologia del Calcestruzzo, Progetti di Costruzioni in Zona Sismica, Termofisica degli Edifici.

• Qualifica conseguita

Laurea Magistrale in Ingegneria dei Sistemi Edilizi – Classe LM 24

• Titolo della Tesi

Comportamento Flessionale di Nodi Esterni di Struttura Intelaiata in c.a. Rinforzati con Angolari e Calastrelli.

• Relatore

Giuseppe Campione 110/110 e lode

• Data

• Voto

Da 22/09/2008 a 16/11/2011

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Università degli Studi di Palermo – Facoltà di Ingegneria

 Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Materiali e Tecniche Costruttive nell'Architettura, Estimo ed Economia, Disegno Edile e Disegno Assistito da Calcolatore, Tecnica Urbanistica, Scienza delle Costruzioni, Architettura Tecnica e Normativa Tecnica per l'Edilizia, Qualità e Controllo in Edilizia, Fisica Tecnica Ambientale, Gestione del Cantiere Edile, Sicurezza nei cantieri Edili, Idraulica, Manutenzione e Recupero in Edilizia, Tecnica delle Costruzioni, Geotecnica

• Qualifica conseguita

Laurea in Ingegneria Edile – Classe 4, Classe delle Lauree in Scienze dell'Architettura e dell'Ingegneria Edile.

• Titolo della Tesi • Relatore Istituto Socio-Pedagogico Finocchiaro Aprile, Analisi costruttiva e Tipologica Silvia Pennisi

• Voto 108/110

• Data

Da Settembre del 2003 al 09/07/2008

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Liceo Scientifico Statale B. Croce

• Qualifica conseguita

Diploma di Maturità Scientifica

• Voto 79/100

Madrelingua

Italiana

Altre lingue

**Inglese** 

Capacità di lettura

B

B1

Capacità di scrittura

B1

Capacità di espressione orale

B1

Capacità e competenze relazionali

Ottime capacità relazionali, di integrazione con il team e di adattamento all'ambiente di lavoro.

Capacità e competenze organizzative

Ottime capacità di coordinare le diverse attività favorendo l'interazione delle stesse ed un rapido avanzamento.

# Capacità e competenze tecniche

Autocad
Word, Excel,
PowerPoint
Primus
Artlantis (Rendering)
Sap 2000
Vcaslu
Microsoft Project
Fata-E
Dialux
Qgis

Altre capacità e competenze

Determinazione, ambizione, ottima capacità di comunicazione e forte orientamento al risultato.

Patente

В

Premi e Riconoscimenti

Premio concorso "Accessibilità e tempo libero – bar senza barriere" per la progettazione di una struttura bar accessibile sia per il gestore che per la clientela, bandito dalla sezione A.I.A.S. in collaborazione con la facoltà di Ingegneria dell'Università di Palermo ed il Lions Club di Castelvetrano. (Ottobre 2009)

## Aggiornamento Professionale Seminari e Convegni (CNI)

- Data 31/03/2022
- Titolo Verso edifici realmente NZEB: l'importanza del bilanciamento idronico per massimizzare l'efficienza energetica dell'impianto
  - Data 25/03/2022
- Titolo Trasporto Verticale: Design, Innovazione ed Efficienza
- Data 22/02/2021
- Titolo Muri Segmentali a Blocchetti
- Data 26/01/2021
- Titolo La Riqualificazione Sostenibile Degli Edifici: Realizzazione E Recupero Dei Sistemi A Cappotto, Ripristino Delle Facciate. Superbonus E Riqualificazione Energetica: Legislazione, Procedure, Criticità
- Data 24/11/2020
- Titolo Ecobonus E Sismabonus Aspetti Normativi, Tecnici Ed Economici
- Data 19/11/2020
- Titolo Sicurezza Ferroviaria Fattore Umano E Cultura
- Data 10/11/2020
- Titolo Dalla Digitalizzazione All' Intelligenza Artificiale Nelle Ferrovie E Nel Tpl

<ul><li>Data</li><li>Titolo</li></ul>	06/11/2020 Intelligenza Artificiale Sfide, Opportunità Ed Insidie
• Data	23/10/2020
• Titolo	8 <sup>a</sup> Giornata Nazionale Dell'ingegneria Della Sicurezza
• Data • Titolo	22/10/2020 Superbonus 110% Riqualificazione Sismica Ed Energetica Del Patrimonio Edilizio
• Data • Titolo	19/10/2020 Superbonus 110% - Regole E Controlli
• Data • Titolo	18/10/2020 Adeguamento Sismico Patrimonio Immobiliare Italiano: Dalla Teoria Ai Fatti
• Data • Titolo	03/03/2020 Conoscere Per Conservare Il Patrimonio Storico Architettonico
• Data • Titolo	30/01/2020 Introduzione Alle Metodologie Di Progettazione, Analisi E Verifica In Ambiente Bim
• Data • Titolo	17/12/2019  Puglia in Treno
• Data • Titolo	09/07/2019 Gestione Del Rischio E Ammodernamento Tecnologico Dei Passaggi A Livello Pubblici E Privati
• Data • Titolo	17/06/2019 Linea Vita E D.P.I.
• Data • Titolo	27/03/2019 Applicazione Della Disciplina Urbanistico-Edilizia: Procedure Operative
• Data • Titolo	24/09/2018 Pianificazione e gestione della mobilità sostenibile: Il ruolo della multimodalità e l'innovazione tecnologica
• Data • Titolo	21/09/2019  La Rivoluzione Digitale E Telematica Nello Studio Tecnico Di Progettazione
• Data	29/06/2018
• Titolo	Dispositivi Innovativi Per L'Efficienza Energetica In Edilizia
• Data	25/05/2018
• Titolo	Fascicolo Del Fabbricato, Dalla Casa All'Edilizia Smart
• Data	24/05/2018
• Titolo	Scenario Della Mobilità: L'Auto Elettrica, Innovazione E Mercato
• Data • Titolo	03/05/2018 Impiantistica Sportiva Da Riqualificare

- Data 06/05/2017
- Titolo Gnu Linux Meeting 2017
  - Data 26/04/2017
- Titolo Le Dighe In Sicilia. Aggiornamento Degli Studi Idrologici, Adeguamento Delle Opere Di Scarico E Interventi Manutentivi Strutturali
- Data 01/04/2017
- Titolo *Mobilità Sostenibile Nella Città Metropolitana*
- Data 27/03/2017
- Titolo Mobilità Sostenibile Per La Città Di Palermo
- Data 28/01/2017
- Titolo Esposizione Al Rischio Idrogeologico Previsione E Prevenzione Misure Di Salvaguardia
- Data 27/01/2017
- Titolo Il Rischio Idrogeologico E Idraulico In Sicilia: Come Riconoscere E Studiare I Territori Interessati E Possibili Interventi
- Data 23/11/2016
- Titolo Tech Meeting Le Principali Novità Tecnologiche Relative Alle Infrastrutture Critiche Che Svolgono Un Ruolo Vitale Nel Data Center, Nelle Reti Di Comunicazione, In Ambienti Commerciali E Industriali
- Data 25/10/2016
- Titolo Protezione Del Territorio E Rischio Idrologico in Sicilia: Giornata di studio sulle opere di difesa del territorio a seguito degli eventi alluvionali del 1° Ottobre 2009 nei comuni della fascia Jonica del Messinese
- Data 30/06/2016
- Titolo Sistemi e soluzioni innovative per l'adeguamento strutturale del patrimonio edilizio esistente
- Data 22/06/2016
- Titolo Degrado e risanamento delle strutture in muratura e calcestruzzo
- Data 16/06/2016
- Titolo *Dpi contro le cadute dall'alto ricerca ed evoluzione tecnico-legislativa*
- Data 15/06/2016
- Titolo Impianti di terra in media ed alta tensione: standard nazionali ed internazionali
- Data 14/06/2016
- Titolo Nuove opportunità e procedure per l'edilizia sostenibile: conto termico, fondo Kyoto e Cam Edilizia
- Data 10/06/2016
- Titolo Qualità e legalità nel settore delle costruzioni: Focus sul nuovo quadro normativo e sull'innovazione delle tecniche di diagnosi e ripristino delle strutture

- Data 16/04/2016
- Titolo Infrastrutture e trasporti ad alta definizione strumenti e pratiche di attuazione dei Fondi Europei 2020
- Data 20/02/2016
- Titolo I professionisti della salute e sicurezza nei luoghi di lavoro: requisiti e responsabilità legali
- Data 16/11/2015
- Titolo Etica e deontologia professionale dell'ingegnere
- Data 21/10/2015
- Titolo Seminario Sui Sistemi Di Gestione
- Data 17/10/2015
- Titolo *Corso per responsabile del servizio di prevenzione e protezione Modulo C*
- Data 15/05/2015
- Titolo Come cambierà la gestione della salute e sicurezza nei luoghi di lavoro

## Aggiornamento Professionale (REGIONE PUGLIA)

- Data 29/04/2021
- Titolo *Certificato: Relazione Sicurezza Ansfisa (*Collegio Ingegneri Ferroviari Italiani)
  - Data 16/06/2020
- Titolo *Certificato: Relazione Preliminare Sicurezza Ferroviaria 2019 (*Collegio Ingegneri Ferroviari Italiani
- Data 06/05/2020
- Titolo Corso base Privacy Regolamento (UE) 2016/679 Regione Puglia
  - Data 12/10/2018
- Titolo Accesso agli atti, trasparenza e privacy, alla luce del quadro normativo odierno
- Data 31/08/2018
- Titolo Rapporto di lavoro dei dipendenti pubblici (corso online 24ore Business School)
- Data 12/04/2018
- Titolo Corso Di Formazione Specifica Per Lavoratori Rischio Basso
- Data 10/04/2018
- Titolo Formazione generale per i lavoratori
- Data 28/12/2017
- Titolo Appalti pubblici (corso online 24ore Business School)

Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi del D. lgs. 196/03

Curriculum vitae redatto ai sensi degli artt. 46 e 47 del d.p.r. 28.12.2000, n. 445.

Il dichiarante è consapevole della responsabilità penale prevista, dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci.

17/02/2023 Firma